

Forma do pavimento Reservatorio

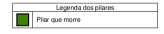
Vigas				
Nome	Seção	Elevação Nív		
	(cm)	(cm)	(cm)	
V1	15x30	0	450	
V2	15x30	0	450	
V3	15x30	0	450	
V4	15x30	0	450	

Lajes								
Dados			Sobrecarga (kgf/m²)					
Nome	Tipo	Altura	Elevação	Nível	Peso próprio	Adicional	Acidental	Localizada
		(cm)	(cm)	(cm)	(kgf/m²)			
L1	Pré-moldada	14	0	450	309	0	50	-

	Características dos materiais			
Elen	nento	fck	Ecs	
		(kgf/cm²)	(kgf/cm²)	
Vigas		400	318758	
Pilare	S	300	268384	
Lajes		400	318758	

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares				
Nome	Seção	Elevação Níve		
	(cm)	(cm)	(cm)	
P3	15x30	0	450	
P4	15x30	0	450	
P7	15x30	0	450	
P8	15x30	0	450	



Legenda das vigas e paredes			
	Viga		

Blocos de enchimento

